

**Machinetap HSS-E-PM, TiCN, M: M8****Bestelgegevens**

Bestelnummer	135730 M8
GTIN	4045197265296
Artikelklasse	11H

Omschrijving**Uitvoering:**

Extreem sterke rechtse spiraal, voor uitstekende spaanafvoer. **Parallel smaller toelopende geleidingsdraad**.

Voordeel:

Het achterblijven van spanen en het daaropvolgende uitbreken van tandpunten tijdens de terugloop worden in hoge mate voorkomen.

Opmerking:

NIEUWE GENERATIE LEVERBAAR!

Aanbevolen opvolger is nr. 135732.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS E PM

Norm: DIN 371

Tolerantieklasse: ISO 2X 6HX

Draadspoed: 1,25 mm

Totale lengte L_{tot} : 90 mm

Schacht-Ø: 8 mm

Schacht-vierkant: 6,2 mm

Kerngat-Ø: 6,8 mm

Technische beschrijving

Kerngat-Ø	6,8 mm
Aantal spaangroeven	3
Aansnijdingshoek	50 graden
Schroefdraad-Ø	8 mm
Aantal snijkanten Z	3

Draadspoed	1,25 mm
Norm	DIN 371
Schacht-Ø	8 mm
Totale lengte L _{tot.}	90 mm
Schacht-vierkant	6,2 mm
Tolerantieklasse	ISO 2X 6HX
Snijmateriaal	HSS E PM
Draaddiepte	16 mm
Draadsoort	M
Draadafmeting	M8
Coating	TiCN
Flankhoek	60 graden
Schroefdraadnorm	DIN 13
Aansnijdingsvorm	C
Spiraalhoek	50 graden
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Toepassing bij boringtype	tot 2×D bij blind gat
Snijrichting	rechts
Type schroefdraadgereedschap	Machinetap voor de dynamische bewerking
Gekleurde ring	blauw